## 三宅島周辺海況情報No. 108

## 東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

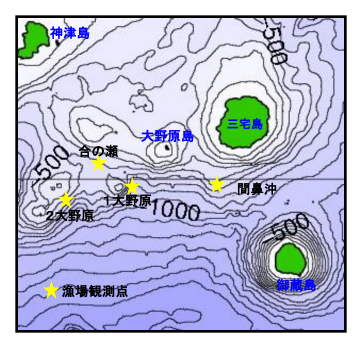


図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 令和7年1月水温観測結果

観	測		点	三宅西		間鼻沖		第1大野原		合の瀬 (中ノ瀬)		第2大野原			
年	月			日	R7.1.20		R7.1.21		R7.1.22		R7.1.22		R7.1.22		
時				刻	10:59		13	13:51		8:16		8:56		9:39	
緯	度	(	Ν	)	34°	05′	33°	59′	33°	58′	34°	02′	33°	58′	
経	度	(	Е	)	139°	26′	139°	27′	139°	18′	139°	15′	139°	11′	
流	向	(	٥	)	11	11:16		.73	14:52		21:36		15:36		
流	速	(	kt	)	2	.17	1.	78	2	.62	1.14		2	.46	
水	温	(	°C	)											
			0m		19.6		21	.0	20.5		19	9.0	20	0.3	
	50m			19.4		20.8		20.1		18.7		18.9			
	100m			19.2		20.4		18.6		17.9		18.1			
	150m				18.3		18.9		18.1		17.7		17.7		
	200m				18.4		18.1		17.5		15.4		16.2		
	250m				17.3		17.2		14.9		13.9		13.8		
300m						14.9		13.1		13.2		12.3			
350m						13.8		11.6		11.4		10.9			
400m						12	2.1	1	0.4	10	0.6				

1月20日~22日に調査船「やしお」に よる 三宅島周辺の海洋観測を行な いました(図1)。

海況:紀伊半島南東沖で大きく離岸した黒潮は、大王埼沖から北北東に進んで御蔵島付近を通過し、房総半島沖に流去していました(図2)。

各観測点の水温は、海面は19~21°C台、100m深は17~20°C台、200m深は15~18°C台でした(表1)。

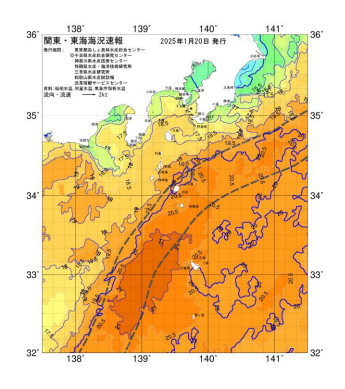


図2 1/20 関東・東海海況速報